



948 197 126 info@tmisl.net www.tmisl.net

CURSO DE EXPERTO EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL TEORÍA Y PRÁCTICAS DE ADIESTRAMIENTO

Ref. Curso: TMI - 102

PRESENTACIÓN:

Este curso recoge con amplitud un modelo de Mantenimiento basado en la experiencia de muchos años de trabajo en variados tipos de empresas y equipamientos y sus tecnologías. Es muy grande la amplitud de conocimientos que se imparten en éste curso.

DIRIGIDO A: Responsables de Producción, Jefes de Ingeniería, Responsables y Técnicos de Mantenimiento

OBJETIVOS:

Los asistentes a este curso lograrán:

- I. Organizar e implantar el Mantenimiento Preventivo y Correctivo
- 2. Aportar ideas para el Mantenimiento Predictivo
- 3. Modificar y reformar rentablemente las máquinas
- 4. Controlar, presupuestar y reducir los costes de Mantenimiento
- 5. Eliminar fallos de diseño de máquinas
- 6. Aumentar la productividad de la mano de obra de Mantenimiento
- 7. Mejorar la motivación y asignar trabajos polivalentes
- 8. Contratar de la mejor forma el Mantenimiento
- 9. Mejorar la Seguridad de máquinas y disminuir los riesgos en los trabajos de Mantenimiento
- 10. Apoyar el Mantenimiento Autónomo
- 11. Reducir el consumo energético en la empresa y optimizar el Medioambiente

FECHA DE CELEBRACIÓN: 25, 26, 27, 28 y 29 de noviembre de 2013.

La realización de este curso precisa una asistencia mínima de 8 personas. De no alcanzarse la cuota necesaria, la organización se reserva el derecho de aplazarlo o cancelarlo previo aviso una vez finalizado el plazo de inscripción.

DURACIÓN DEL CURSO: 25 horas lectivas + 9 h de teleformación (total 34 h)

Plazo de inscripción: hasta el 22 de noviembre de 2013

LUGAR DE IMPARTICIÓN: MADRID. Aula de ATISAE TRES CANTOS. Avda. Artesanos 20. 28760 – TRES CANTOS (Madrid)

Cuota por asistente: 395€ (exento de IVA).

El precio Incluye: clases presenciales y entrega de manual técnico práctico.

Subvenciones para trabajadores en activo: Si desea información de la financiación total o parcial de nuestros cursos que su organización puede obtener por bonificaciones en sus cotizaciones a la Seguridad Social, consúltenos.

INSCRIPCIONES: Formulario pdf

Contacto: inscripciones-cursos@atisae.com

PROGRAMA

ler MODULO: ESTRUCTURA BÁSICA DEL MNTO. MODERNO. MTO PREVENTIVO—PREDICTIVO. MNTO. CORRECTIVO. PREPARACIÓN Y PLANIFICACIÓN DEL MANTENIMIENTO

- Objetivos del Mnto.
- Clases de Mnto.
- Práctica del Mnto. Preventivo

2º MODULO: COSTES DE MNTO. MNTO. MODIFICATIVO. GESTIÓN DE RESPUESTOS Y TRIBOLOGÍA DE MÁQUINAS

- Los costes de Mnto.
- Base de datos para el Mnto. Modificativo
- Iniciación al TPM
- Gestión de Stocks de Repuestos

3er MODULO: ASPECTOS HUMANOS DEL MNTO. CONTRATOS DEL Mnto. SEGURIDAD EN EL TRABAJO. Mnto. ENERGÉTICO Y AMBIENTAL

- Mano de obra de Mnto. Especialidades. Estructura de la Formación.
- Mnto. Contratado
- Seguridad en los trabajos de Mnto.
- Mnto. Energético
- Mnto. Ambiental

PRÁCTICAS

Las prácticas de adiestramiento consistirán en:

 Aplicar diversos epígrafes del curso a diversas empresas como son las del sector automóvil, químico y similares, sector generación de energía, sector alimentación. Asimismo se aportarán ejemplos de casos de instalaciones de edificios, sistemas motrices, sistemas eléctricos, etc.

Todos los participantes recibirán un CERTIFICADO DE FORMACIÓN
Cualquiera de los cursos de FORMACIÓN ABIERTA puede impartirse "A MEDIDA"
para personal de su empresa. Solicite OFERTA PERSONALIZADA



info@tmisl.net www.tmisl.net